

<<组织学与胚胎学实验教程>>

图书基本信息

书名：<<组织学与胚胎学实验教程>>

13位ISBN编号：9787565901621

10位ISBN编号：7565901628

出版时间：2011-6

出版时间：北京大学医学出版社

作者：崔运河，孔佑华 编

页数：174

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<组织学与胚胎学实验教程>>

内容概要

《组织学与胚胎学实验教程（供基础、临床、预防、口腔、护理等专业用）》共25章，分文字和彩色图谱两部分，并突出以下特点： 1.对每个要观察的组织或器官切片标本都按肉眼观察—低倍镜观察—高倍镜观察的顺序描述，条理清晰，语言简练，重点突出，内容丰富。

2.附有彩色图谱，分别与实验内容对应。

图像清晰，结构典型，并有标注和说明，便于学生对照观察。

3.每一章节前有导读、后有小结，便于学生掌握本章的重点内容和学习方法。

<<组织学与胚胎学实验教程>>

书籍目录

第1章 组织学绪论一、组织学的内容和意义二、组织学技术简介三、组织学的学习方法四、实验须知
第2章 上皮组织一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第3章 固有结缔组织一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第4章 血液一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第5章 软骨和骨一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第6章 肌组织一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教(电镜图像)五、小结第7章 神经组织一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第8章 神经系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、电镜图片五、小结第9章 眼与耳一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第10章 循环系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第11章 皮肤一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第12章 免疫系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第13章 内分泌系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第14章 消化管一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第15章 消化腺一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第16章 呼吸系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第17章 泌尿系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第18章 男性生殖系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第19章 女性生殖系统一、导读二、实验目的三、标本观察四、示教五、小结第20章 胚胎发生总论一、导读二、实验目的三、模型观察四、小结第21章 颜面和四肢的发生一、导读二、实验目的三、模型观察四、小结第22章 消化系统和呼吸系统的发生一、导读二、实验目的三、模型观察四、小结第23章 泌尿系统和生殖系统的发生一、导读二、实验目的三、模型观察四、小结第24章 心血管系统的发生一、导读二、实验目的三、模型观察四、小结第25章 神经系统和眼耳的发生一、导读二、实验目的三、模型观察四、小结中英文名词对照彩色图谱

<<组织学与胚胎学实验教程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>